

Namizni polnilnik GaN (2C2A, 100W)**1. Uvod**

Hvala, ker ste kupili namizni polnilnik GaN (2C2A, 100W). Ta polnilnik je zasnovan za učinkovito polnjenje več naprav hkrati z napredno tehnologijo GaN. Pred uporabo polnilnika natančno preberite ta priročnik, da zagotovite pravilno delovanje in varnost.

2. Specifikacije

- Model: namizni polnilnik GaN (2C2A, 100W)
- Vhod: AC 100-240V ~ 50 / 60Hz 1.5A
- Skupna izhodna moč: 100W (maks.)

➤ *Vrata USB-C*

- USB-C1/USB-C2:
 - Območje napetosti: 3.3-20V
 - Trenutni tok: 5A
 - Moč: 5V / 9V / 12V / 15V 3A; 20V 5A
 - PPS: 3.3V-21V 5A

➤ *Vrata USB-A*

- USB-A1/USB-A2:
 - Območje napetosti: 4.5V / 5V / 9V / 12V / 20V
 - Tok: 5A (4.5V), 4.5A (5V), 3A (5V/9V/12V/20V)

➤ *Kombinirani rezultati*

- USB-C1 + USB-C2: 65 W + 30 W
- USB-A1 + USB-A2: 65 W + 30 W
- USB-C1/USB-C2 + USB-A1/USB-A2: 65 W + 30 W
- USB-C1/USB-C2 + (USB-A1 + USB-A2): 65 W + 24 W
- (USB-C1 + USB-C2) + USB-A1/USB-A2: 45 W + 30 W + 22,5 W
- USB-A1 + USB-A2: 12W + 12W
- USB-C1 + USB-C2 + USB-A1 + USB-A2: 45 W + 30 W + 7,5 W + 7,5 W

3. Funkcije

- Tehnologija GaN: Poveča učinkovitost in zmanjša nastajanje toplote.
- Polnjenje z več vrati: Polnite do štiri naprave hkrati.
- Kompaktna zasnova: enostavna za prenašanje in idealna za dom, pisarno in potovanja.

4. Navodila za uporabo

- Priključitev na napajanje:
 - Polnilnik priključite v vtičnico za izmenični tok (100-240V~50/60Hz).
 - Prepričajte se, da lučka indikatorja napajanja sveti.
- Polnilne naprave:
 - Naprave priključite na ustrezna vrata USB-C ali USB-A.
 - Polnilnik bo samodejno zaznal in zagotovil optimalno moč za vsako priključeno napravo.
- Kombinacije polnjenja:
 - Uporabite lahko različne kombinacije vrat USB-C in USB-A glede na zahteve glede porabe vaših naprav

(za podrobnosti glejte razdelek s specifikacijami).

5. Varnostne informacije

- Zaščita pred pregrevanjem: Polnilnik je opremljen z mehanizmom za zaščito pred pregrevanjem.
- Zaščita pred prekomernim tokom: Samodejno omeji tok, da prepreči poškodbe povezanih naprav.
- Zaščita pred kratkim stikom: Izklopi polnilnik v primeru kratkega stika, da zagotovi varnost.

6. Odpravljanje težav

- Brez moči:
 - Prepričajte se, da je polnilnik varno priključen na delujočo vtičnico za izmenični tok.
 - Preverite, ali lučka indikatorja napajanja sveti.
- Naprava se ne polni:
 - Prepričajte se, da je naprava pravilno priključena na polnilnik.
 - Preverite, ali izhodna moč polnilnika ustreza zahtevam naprave.

7. Vzdrževanje

- Polnilnik naj bo suh in se izogibajte izpostavljanju vlagi.
- Polnilnik očistite s suho krpo. Ne uporabljajte abrazivnih čistil ali topil.
- Shranjujte na hladnem in suhem mestu, ko ga ne uporabljate.